**Release 2**

**Búsqueda :**

El servicio BusquedaService genera un error en el servidor:

ERROR: relation "cliente" does not exist

19:28:42,556 ERROR [STDERR] at org.postgresql.core.v3.QueryExecutorImpl.receiveErrorResponse(QueryExecutorImpl.java:2062)

19:28:42,556 ERROR [STDERR] at org.postgresql.core.v3.QueryExecutorImpl.processResults(QueryExecutorImpl.java:1795)

19:28:42,556 ERROR [STDERR] at org.postgresql.core.v3.QueryExecutorImpl.execute(QueryExecutorImpl.java:257)

19:28:42,556 ERROR [STDERR] at org.postgresql.jdbc2.AbstractJdbc2Statement.execute(AbstractJdbc2Statement.java:479)

19:28:42,557 ERROR [STDERR] at org.postgresql.jdbc2.AbstractJdbc2Statement.executeWithFlags(AbstractJdbc2Statement.java:367)

19:28:42,557 ERROR [STDERR] at org.postgresql.jdbc2.AbstractJdbc2Statement.executeQuery(AbstractJdbc2Statement.java:271)

19:28:42,557 ERROR [STDERR] at org.jboss.resource.adapter.jdbc.WrappedPreparedStatement.executeQuery(WrappedPreparedStatement.java:236)

19:28:42,557 ERROR [STDERR] at AdministracionBD.BusquedaBD.getAllClientes(BusquedaBD.java:110)

19:28:42,557 ERROR [STDERR] at Administracion.BusquedaService.getAllClientes(BusquedaService.java:59)

19:28:42,557 ERROR [STDERR] at sun.reflect.NativeMethodAccessorImpl.invoke0(Native Method)

**Atención:**(EC)

**Java**:

**Flex**: El panel no se reinicia, queda almacenada la última selección que el veterinario realizo. El botón volver no está en la posición que corresponde, y no tiene las medidas correspondientes. Los comentarios aparecen asi: *//combobox de mascota.* Y deberían aparecer asi:

/\*\*

\* Aquí van los comentarios del método

\*/

**Funcionalidad**: No aparecen las fechas en el datagrid, y tampoco se puede buscar por fecha.

**Cliente** (EC)

**Java**: El error en el servidor probablemente es por esta función.

**Flex**: El botón volver no está en la posición que corresponde, y no tiene las medidas correspondientes.

**Funcionalidad**: No está implementada. O no funciona.

**Mascota** (EC)

**Java:**

**Flex:** En el datagrid, dice “Clase de animal”, y debería decir “Especie”. Al igual que en la opción de búsqueda, debe decir “Especie”. El botón volver no está en la posición que corresponde, y no tiene las medidas correspondientes.

**Funcionalidad:**

**Producto** (EC)

**Java:**

**Flex:** En la opción de búsqueda dice “Codigo” Cuando debería decir “Código”. Al igual que en el data grid. El botón volver no está en la posición que corresponde, y no tiene las medidas correspondientes.

**Funcionalidad:** No aparecen productos, no debe haber producto registrado aun, o implementadas estas clases.

**Usuario** (EC)

**Java:**

**Flex:** El botón volver no está en la posición que corresponde, y no tiene las medidas correspondientes.

**Funcionalidad:**

**Agenda** (SA)

**Java:** Se encuentran en paquetes incorrectos, deberían estar en el paquete Agenda. (AgendaService). Y falta comentar de acuerdo al estándar.

**Flex:** Los márgenes no están de acuerdo a los estándares. La posición del label de mensajes no es la definida. La posición del botón Agendar, no es la definida en los estándares. No se pueden visualizar citas registradas. Falta explicar más las funciones y atributos, en los comentarios, para facilitar la comprensión. Se debe realizar un método que inicialice el panel, ya que al realizar algún cambio, y acceder a otra funcionalidad del sistema, y volver, siguen las antiguas, solo al cambiar de fecha se produce la actualización correcta.

**Funcionalidad:** No aparecen productos, no debe haber producto registrado aun, o implementadas estas clases.

**Cita**

**Registro** (VS)

**Java:** Se encuentran en paquetes incorrectos, deberían estar en el paquete Agenda. Y falta comentar de acuerdo al estándar.

**Flex:** El panel no tiene título. Corregir el panel de acuerdo a los márgenes establecidos en el estándar de márgenes "Márgenes para el sistema.docx", posición botones, labels. No se agrupan los datos, debería decir:

**Cliente**

Nombre:

Rut:

Al igual con los datos de la mascota.

No se pueden ingresar datos. Los servicios que aparecen, no son los que corresponden a los servicios prestados por la clínica. Y los datos de responsables no son los datos que se encuentran en la base de datos, son datos cargados lo que puede producir errores. Falta comentar la explicación de los métodos de acuerdo a los estándares.

**Funcionalidad:** No está implementada. No almacena información para la bitácora.

**Editar** (RL)

**Java:** Se encuentran en paquetes incorrectos, deberían estar en el paquete Agenda. Y falta comentar de acuerdo al estándar. Eliminar Warnigs, import innecesarios. Eliminar código comentado.

**Flex:** El panel no tiene título. Corregir el panel de acuerdo a los márgenes establecidos en el estándar de márgenes "Márgenes para el sistema.docx", posición botones, labels. No se agrupan los datos, debería decir:

**Cliente**

Nombre:

Rut:

Falta comentar la explicación de los métodos de acuerdo a los estándares. El panel no se inicializa, guarda los datos de la última vez que se accedió a él.

**Funcionalidad:** No se puede guardar, ni seleccionar nombre ni mascota. No almacena información para la bitácora.

**Eliminar** (CB/RL)

**Java:** Falta comentar métodos, de acuerdo al Estándar. Se encuentran en paquetes incorrectos, deberían estar en el paquete Agenda.

Genera un error en el servidor. La consulta no retornó ningún resultado.

20:10:03,643 ERROR [STDERR] at org.postgresql.jdbc2.AbstractJdbc2Statement.executeQuery(AbstractJdbc2Statement.java:272)

20:10:03,643 ERROR [STDERR] at org.jboss.resource.adapter.jdbc.WrappedPreparedStatement.executeQuery(WrappedPreparedStatement.java:236)

20:10:03,643 ERROR [STDERR] at AdministracionBD.DeleteCitaServiceBD.purgarCita(DeleteCitaServiceBD.java:40)

20:10:03,643 ERROR [STDERR] at Administracion.DeleteCitaService.purgarCita(DeleteCitaService.java:25)

**Flex:** posición del botón no es la definida por el estándar. Al eliminar una cita, solo la elimina en la base de datos, y no de aquí, aunque se cambien de servicio y vuelva a este, sigue la cita. Se debe realizar un método que inicialice el panel.

**Funcionalidad:** Elimina de la base de datos, pero no de flex, hasta que se selecciona otra fecha, por lo que se debe realizar una inicialización del panel. No almacena información para la bitácora.

**Bitácora** (SA)

**Java:** El servidor genera un error por la falta de “fechacita”: ERROR: column "fechacita" does not exist

Position: 50. asi q malo.

**Flex:** Corregir el panel de acuerdo a los márgenes establecidos en el estándar de márgenes "Márgenes para el sistema.docx".

**Funcionalidad:** No muestra nada, porque no hay registros.

**Estadísticas**

**Clinica** (AG)

**Java**: Eliminar Warning, import innecesarios, que no se ocupan. Variables no ocupadas.

**Flex**: Corregir el panel de acuerdo a los márgenes establecidos en el estándar de márgenes "Márgenes para el sistema.docx". Label de mensaje y márgenes. Al seleccionar la fecha esta aparece con formato Estadounidense. El panel no se reinicia, queda almacenada la última selección que el veterinario realizo.

**Funcionalidad**: Genera un error desde java, que aparece en el alert show. No está correctamente implementada.

**obs**: Corregir los warning, haciendo [**Bindable**] a las variables, y haciendo la asignación del título mediante set, pues no es correcto asignarlo así, funciona pero no es lo que corresponde.

**Peluquería** (CV)

**Java**: Eliminar Warning, import innecesarios, que no se ocupan. GetEstadisticasAtencionesBD

**Flex**: El panel no se reinicia, queda almacenada la última selección que el veterinario realizo. Al seleccionar la fecha esta aparece con formato Estadounidense.

**Funcionalidad**:

**obs**: Corregir los warning, haciendo [**Bindable**] a las variables, y haciendo la asignación del título mediante set, pues no es correcto asignarlo asi, funciona pero no es lo que corresponde.

**Extra:**

El servicio ClienteElimPurgService, genera errores en el servidor, para que los solucionen.

ERROR: relation "cliente" does not exist

19:43:27,577 ERROR [STDERR] at org.postgresql.core.v3.QueryExecutorImpl.receiveErrorResponse(QueryExecutorImpl.java:2062)

19:43:27,577 ERROR [STDERR] at org.postgresql.core.v3.QueryExecutorImpl.processResults(QueryExecutorImpl.java:1795)

19:43:27,577 ERROR [STDERR] at org.postgresql.core.v3.QueryExecutorImpl.execute(QueryExecutorImpl.java:257)

19:43:27,577 ERROR [STDERR] at org.postgresql.jdbc2.AbstractJdbc2Statement.execute(AbstractJdbc2Statement.java:479)

19:43:27,577 ERROR [STDERR] at org.postgresql.jdbc2.AbstractJdbc2Statement.executeWithFlags(AbstractJdbc2Statement.java:367)

19:43:27,577 ERROR [STDERR] at org.postgresql.jdbc2.AbstractJdbc2Statement.executeQuery(AbstractJdbc2Statement.java:271)

19:43:27,577 ERROR [STDERR] at org.jboss.resource.adapter.jdbc.WrappedPreparedStatement.executeQuery(WrappedPreparedStatement.java:236)

19:43:27,578 ERROR [STDERR] at AdministracionBD.ClienteElimPurgServiceBD.getClientesActivosE(ClienteElimPurgServiceBD.java:112)

19:43:27,578 ERROR [STDERR] at Administracion.ClienteElimPurgService.getClientesActivos(ClienteElimPurgService.java:96)

Al igual que la función GetAllMascotas:

Closing a connection for you. Please close them yourself: org.jboss.resource.adapter.jdbc.WrappedConnection@1cbc39b

java.lang.Throwable: STACKTRACE

at org.jboss.resource.connectionmanager.CachedConnectionManager.registerConnection(CachedConnectionManager.java:290)

at org.jboss.resource.connectionmanager.BaseConnectionManager2.allocateConnection(BaseConnectionManager2.java:417)

at org.jboss.resource.connectionmanager.BaseConnectionManager2$ConnectionManagerProxy.allocateConnection(BaseConnectionManager2.java:842)

at org.jboss.resource.adapter.jdbc.WrapperDataSource.getConnection(WrapperDataSource.java:88)

at Bd.DBConnectionManager.getConnection(DBConnectionManager.java:33)

at Administracion.GetAllMascotas.<init>(GetAllMascotas.java:17)